



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Scheda di valutazione di impatto ambientale (V.I.A.)

I. Anagrafica Proponente

Nome/Denominazione: Roberto Ardenghi (Legale Rappresentante) per SASSARI EOLICA srl

Indirizzo: via Napo Torriani, 17/A - COMO

Telefono: 0341-940617 Email: g.pellegatta@mdsimpianti.com

PEC: sassarieolica@pec.it

Sede legale: via Napo Torriani, 17/A - COMO

P.IVA o C.F. : 03921560136

II. Oggetto richiesta

Richiesta di valutazione di impatto ambientale relativa al Parco eolico di "Sassari" che prevede l'installazione di n. 5 aerogeneratori di potenza 5,6 MW e potenza complessiva pari a 28 MW.

III. Tipologia intervento

Tipologia dell'impianto, opera o intervento, così come classificato nel allegato A1 al n. 3 delle Direttive regionali in materia di V.I.A.: Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 60 K, qualora disposto all'esito della verifica di assoggettabilità di cui all'allegato B, o con potenza maggiore di 1 MW (art. 5, comma 23, L.R. 2009, n.3), e inferiore o uguale a 30 MW.

Barrare le opportune caselle

- ☐ il progetto ricade, anche parzialmente, all'interno di aree naturali protette come definite dalla legge 6 dicembre 1991, n. 394 e s.m.i.
- ☐ il progetto ricade, anche parzialmente, all'interno di siti della Rete Natura 2000
- ☐ il progetto è stato già sottoposto a procedure di Verifica/V.I.A. conclusasi con DGR n. del
- ☐ il proponente ha richiesto volontariamente l'attivazione della procedura di V.I.A.
- ☐ per il progetto è stata richiesta una valutazione preliminare ai sensi dell'art. 4 delle Direttive regionali in materia di V.I.A., conclusasi con nota del Servizio V.I.A. n. del
- ☐ il progetto è stato già sottoposto a procedura di scoping (art. 6 delle Direttive regionali in materia di V.I.A.), conclusasi con parere del Servizio V.I.A. n. del

IV. Localizzazione dell'intervento

Località: Campanedda

Comune: Sassari

Città Metropolitana di Sassari



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Riferimenti catastali: I fogli di mappa catastali interessati dalle macchine e dalla viabilità di nuova realizzazione sono: - Fogli di mappa n. 35, 42, 43 e 60 del Comune di Sassari; I fogli di mappa catastali interessati dai cavidotti a 36 kV di collegamento tra i vari aerogeneratori sono: - Fogli di mappa n. 35, 42, 43, 59 e 60 del Comune di Sassari; I fogli di mappa interessati dalla nuova cabina utente 36 kV: - Foglio di mappa n. 42 del Comune di Sassari; I fogli di mappa interessati dal solo passaggio del cavidotto a 36 kV, peraltro su strade comunali o provinciali, sono: - Fogli di mappa n. 41 e 42 del Comune di Sassari;

V. Descrizione sintetica dell'intervento: Il progetto prevede l'ubicazione del parco eolico in agro al Comune di Sassari, comune della Provincia di Sassari, a confine con il Comune di Porto Torres (SS), nello specifico a sud della zona industriale di Porto Torres. L'area di impianto è posta a est dalla S.P.42 dei Due Mari e a sud-ovest della S.S.131 Carlo Felice-E25. L'area urbanizzata più vicina all'area di impianto, nello specifico dalla turbina più vicina, a circa 3,50 km di distanza, è l'abitato di Porto Torres (SS), mentre il centro abitato di Sassari è a circa 12 km di distanza. Le quote relative all'impianto eolico variano dai 28 m.s.l.m ai 48 m.s.l.m. Considerando l'occupazione degli abitanti, la principale risulta essere il settore terziario avanzato, soprattutto nei servizi al territorio, la grande distribuzione e la gestione amministrativa del Nord Sardegna. In località Fiume Santo è localizzata la grande industria con una centrale termoelettrica, mentre numerose sono le piccole e medie imprese nell'area industriale di Predda Niedda, di Muros e Truncu Reale. A Porto Torres è inoltre presente un complesso petrolchimico. Nel territorio sono ancora in attività produzioni Agricole tradizionali come quella vinicola, ortofrutticola, casearia, tessile e olearia. Le opere civili previste comprendono l'esecuzione di plinti di fondazione e realizzazione di piazzole di servizio per ognuno degli aerogeneratori, l'adeguamento/ampliamento della rete viaria esistente nel sito e la realizzazione della viabilità di servizio interna all'impianto. Sono altresì previste, opere impiantistiche comprendenti l'installazione degli aerogeneratori e l'esecuzione dei collegamenti elettrici in cavidotti interrati tra i singoli aerogeneratori e tra la cabina utente, dove verranno raccolti i collegamenti tra gli aerogeneratori, e la futura sezione a 36 kV della SE Fiumesanto 2.

VI. Descrizione della conformità del progetto dell'impianto, opera o intervento alle norme urbanistiche, ambientali e paesaggistiche, nonché agli eventuali piani e programmi settoriali e ambientali: L'impianto è conforme alle norme urbanistiche, ambientali e paesaggistiche e a tutti i piani settoriali e ambientali.

VII. Elenco delle autorizzazioni, dei nulla-osta, dei pareri e degli altri atti di analoga natura, da acquisire ai fini della realizzazione e dell'esercizio dell'opera nonché delle relative autorità competenti al rilascio di tali atti (indicare e allegare la copia di quelli eventualmente già acquisiti):



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

VIII. Vincolistica territoriale: barrare l'opportuna casella per indicare se l'impianto, opera o intervento ricade all'interno di aree soggette ai seguenti vincoli di legge:

DESCRIZIONE VINCOLO	SI	NO
a) Aree naturali protette, di cui alla L. 06.12.1991, n. 394 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
b) Parchi, riserve, monumenti naturali, aree di particolare rilevanza naturalistica e ambientale di cui alla L.R. 06.07.1989, n. 31	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
c) Aree di cui alle Direttive 92/43/CEE (SIC/ZSC) e 147/2009/CE (ZPS)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
d) Aree di cui alla L.R. 29 luglio 1998, n. 23 (Oasi)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
e) Aree I.B.A. (Important Bird Areas) L. 157/1992	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
f) Fasce di rispetto dai corsi d'acqua, dai laghi e dalla costa marina, ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 (Codice dei beni Culturali)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
g) Boschi tutelati ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
h) Altri vincoli di cui agli artt. 136 e 142 del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 (es. usi civici)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
i) Zone umide di importanza internazionale ai sensi della Convenzione di Ramsar di cui al D.P.R. 13.03.1976, n. 448	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
l) Zone di vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267/23	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
m) Fasce di rispetto di sorgenti o captazioni idriche di cui all'art. 94 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
n) Zone vincolate agli usi militari	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
o) Zone di rispetto di infrastrutture (strade, oleodotti, cimiteri, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
p) Zone classificate "H" (di rispetto paesaggistico, ambientale, morfologico, etc.) dagli strumenti urbanistici comunali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
q) Altri vincoli ai sensi del Piano Paesaggistico Regionale (P.P.R.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
r) Vincolistica ai sensi del Piano regionale delle attività estrattive	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
s) Area ricadente all'interno di un sito contaminato o potenzialmente contaminato, ai termini del Titolo V della parte IV del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
t) Inserimento dell'intervento in: <ul style="list-style-type: none"> aree a pericolo/rischio idrogeologico come perimetrate dal Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) aree individuate dal Piano Stralcio delle Fasce Fluviali; aree individuate dal Piano di Gestione del Rischio Alluvioni; 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

u) Vincolistica ai sensi della L. 21 novembre 2000, n. 353, art. 10 (aree percorse da fuoco)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
v) Altri vincoli:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

IX. Tempi di realizzazione

I tempi di realizzazione dell'impianto, con un'ipotetica data di inizio delle attività prevista per il 01/1° mese è di 406 giorni naturali e consecutivi ad esclusione delle opere edili ed elettriche che avranno una durata stimata in 154 giorni naturali e consecutivi. Come da cronoprogramma, contenuto nel Progetto Definitivo, la durata stimata delle opere, comprensiva di progettazione esecutiva, è di 20 mesi.

X. Costo delle opere e aspetti finanziari

Costo delle opere (comprensivo degli oneri di dismissione): 43.805.947,75 €

☐ Finanziamenti ex lege:

XI. Stima delle ricadute occupazionali sia in fase di cantiere che in fase di esercizio:

Progetto avente una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a otto unità di personale.

XII. Titolo idoneo che abilita il Proponente alla realizzazione dell'impianto, opera o intervento (per es., proprietà dell'area su cui deve sorgere una cava, concessione di un'area demaniale su cui realizzare un impianto di piscicoltura, etc.):

XIII. Eventuali osservazioni del Proponente:

I sottoscritti, consapevoli delle responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge in caso di false attestazioni e di dichiarazioni mendaci, dichiarano, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445 del 2000, che corrispondono al vero le informazioni contenute nella documentazione allegata e nelle dichiarazioni sopra riportate.

La presente scheda è firmata digitalmente dal Proponente e dagli estensori dello Studio di impatto ambientale (S.I.A.).

Estensori

S.I.A.

Proponente